



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

DLP 12-11-01008999

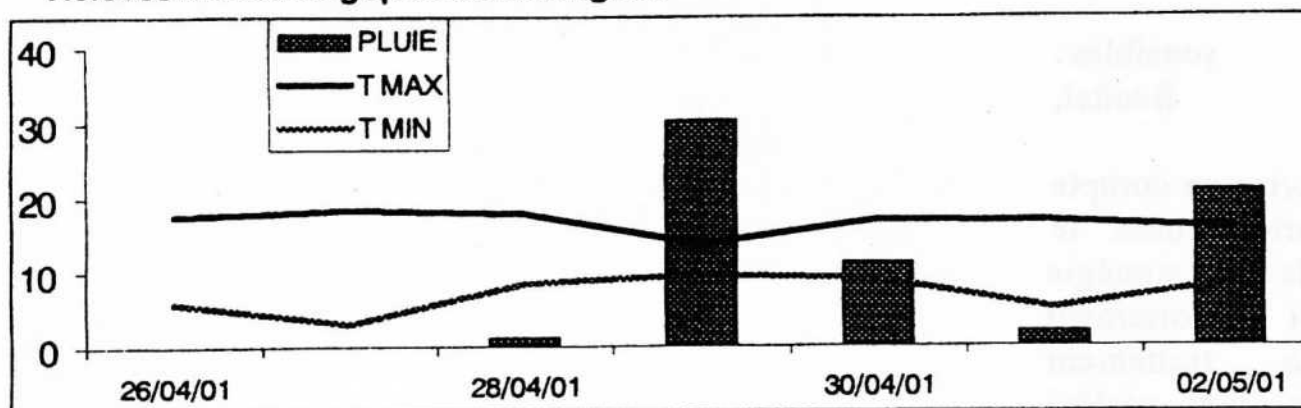
POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

AUVERGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°13 du 3 mai 2001 - 2 pages

Météo

Relevés météorologiques de Marlingues



Colza

Stades : « les 10 premières siliques ont une longueur supérieure à 4 cm » (G2) à « les 10 premières siliques sont bosselées » (G4).

Blé

Stades : Dernières feuilles pointantes (8) aux premiers épis visibles (10.1).

Charançons des Maladies foliaires :

siliques :
Dans les parcelles précoces, il n'y a plus de risque Charançon des siliques. Seules les parcelles n'ayant pas encore atteint le stade G4 peuvent subir des dégâts.

La septoriose et la rouille brune ont bien évolué cette semaine. En parcelles témoin on retrouve la septoriose sur la F3 voir la F2 définitive. La rouille brune reste sur les variétés sensibles (Soisson, Isengrain...) mais atteint fréquemment la F2 définitive.

Orge

Stades : Gonflement à épiaison

Maladies foliaires :

Dans nos parcelles témoins les maladies foliaires (notamment l'helminthosporiose) progressent fortement.

INFO PRESEPT

Des contaminations importantes ont eu lieu tous les jours de cette semaine.

Situation au 02/05/01 :

Le risque est important sur l'ensemble du département de l'Allier, en Limagne Nord et à Issoire. Seuls les postes de Plauzat et Brioude demeurent à un risque faible.

Blé

Fongicides au stade dernières feuilles étalées

Service Régional de la Protection des Végétaux

Site de Marmilhat BP 45
63370 LEMPDES
Tél. 04.73.42.14.83
Fax 04.73.90.83.70

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de la DRAF AUVERGNE

Le Directeur gérant : D. DIDELOT

Publication périodique
C.P.P.A.P n°23145AD
ISSN n°1254.6372

Tarifs : Courrier : 350 F
Fax : 320 F



Fusariose :

Le risque fusariose est difficile à appréhender car cette maladie est due à différents champignons et aux conditions climatiques lors de la floraison. D'après les expérimentations réalisées ces dernières années, on peut citer des facteurs favorables :

- Précédents maïs et semis sans labour
- Variétés sensibles: Charger, Recital, Isengrain...

Dans ce cas, la prise en compte du risque Fusariose dans le raisonnement de la stratégie fongicide est fortement conseillée. Le traitement spécifique devra être réalisé début floraison avec une trizole efficace (Horizon, Caranba...).

Préconisations maladies :

Toutes les parcelles doivent être protégées au stade dernière feuille étalée avec un produit très efficace sur la septoriose.

Pour les parcelles à risque fusariose, adapter la dose pour assurer une protection foliaire jusqu'à la floraison.